

# holium

# həlium

# holium

Tu portabilidad ya no será igual.

Vorago™ Helium Ultrabook™ su atractivo y refinado diseño no solo es ultra delgado y ligero, ofrece un gran rendimiento, es segura y su perfeccionamiento la hace excepcional, llévala a donde quieras ya que funciona durante horas y en estado de suspensión durante días. Disfruta su diseño ultra delgado y date un toque de distinción.



# Conoce tu equipo



Número	Nombre
1	Cámara web
2	Pantalla
3	Teclado
4	Indicadores LED
5	Botón de encendido / suspensión
6	Tapete táctil
7	Entrada de corriente (cc)

Número	Nombre
8	Puerto HDMI
9	Puerto de red LAN
10	Puerto USB 3.0
11	Lector de tarjetas 6 en 1
12	Puerto de salida de audio
13	Lector de disco

# Guía rápida de inicio

- 1 Quita todos los materiales del embalaje.
- 2 Coloca la ultrabook Helium de Vorago™ sobre una superficie horizontal estable.
- 3 Conecta el adaptador de corriente a la entrada de corriente (cc) de tu ultrabook y posteriormente conecta el cable de alimentación a un enchufe.
- 4 Utiliza una mano para levantar con cuidado la tapa a un ángulo de visión cómodo mietras utilizas la otra mano para sujetar la base de tu ultrabook.
- 5 Presiona el botón de encendido/suspensión por unos segundos para iniciar.

## Importante:

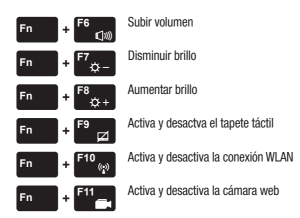
Siempre apaga tu ultrabook seleccionando la opción apagar desde el menú "Inicio" de Windows. Esto ayudará a evitar problemas con el disco duro o el sistema.

# Teclas multimedia y de acceso rápido

El teclado cuenta con teclas multimedia y de acceso rápido que se activan al presionar la tecla "Fn".

A continuación se muestra la combinación de teclas necesaria para activar las funciones epeciales de tu ultrabook:





### Indicadores LED

Los indicadores LED proporcionan informacion acerca del estado de tu equipo.



Indica el estado de energía de la ultrabook (encendido o apagado)



Indica el estado de la señal inalámbrica



Indica actividad del disco duro



Indica el estado de la batería.

Cargando: Luz blanca parpadeante Cargada: Luz blanca

Batería baja (menos del 6%): Luz naranja parpadeante

# Uso de tarjetas de memoria

Para hacer uso de tarjetas de memoria sigue los siguientes pasos:

- Toma la tarjeta con la etiqueta hacia arriba, con los conectores en dirección a tu ultrabook.
- Inserta la tarjeta en la ranura del lector de tarjetas 6 en 1 y presiónala hasta que esté firmemente colocada.

Para retirar la tarjeta de memoria sigue los siguientes pasos:

- Guarda tu información y cierra todos los programas asociados con la tarieta de memoria.
- En el área de notificaciones de la barra de taras, haz click en el icono de "Quitar hardware de forma segura" y sigue las instrucciones en pantalla.
- Presiona la tarjeta para que sea expulsada y retírala de la ranura.

# **Especificaciones**

#### • CPU

IVY Bridge 17W, ultra bajo voltaje dual-core CPU (22 nm de proceso) I5 - 3317U procesado, 1.7 GHz Chipset HM77 solamente.

#### Memoria

DDR3 de hasta 1 333 MHz Voltaje operativo: 1.5 V SO-DIMM x 2 Soporte hasta 8 GB

# • SSD

Voltaje de entrada: 3.3V
Celdas de nivel múltiple (MLC, Multi Level Cell)
Factor de forma mSATA, 32 Gb
Regreso de modo de hibernación en menos de 7 segundos
PCMark ventaja del disco duro a un subpuntaje general ≥ 16 000
PCMark ventaja del disco duro de video, Edición de puntuación de 80 MB/s

#### LAN inalámbrico

Soporte sólo de Half-MiniCard (HMC) Interfaz PCI-E Antena IEEE 802.11 b/g/n (1Tx1R)

#### Controlador LAN

Soporta 10/100/1 000 Mb/s Interfaz PCI-E Soporta características S3 wake ON LAN (WOL) Reserva diseño HW para tarjeta WLAN de Intel

### Lector de tarjetas

Soporta tarjetas SD/SDHC/SDXC (modo de alta velocidad)/MMC/MS/MS-Pro Interfaz USB 2.0

#### ODD

9,5 mm, bisel GBAS w/o impresión Soporta interaz SATA Soporta Zero-Poder

#### Lector de tarjetas

Soporta tarjetas SD/SDHC/SDXC (modo de alta velocidad)/MMC/MS/MS-Pro Interfaz USB 2.0

#### Disco Duro

Soporta SATA 2.0 y SATA 3.0

# • Dispositivo de señalamiento

Interfaz PS/2 (tipo 16:9) de 6 pines Tapete táctil con soporte de funciones de gestos multicontacto

#### Teclado

US 300,8 mm de longitud con el teclado de aislamiento Altura 3.6 mm delgado

#### Puertos de interfaz

1 x entrada de CC 1 x Ethernet RJ45 1 x HDMI v1.4a

2 x puerto USB 3.0

1 x 6 en 1 lector de tarjetas de toma de

1 x Conector de audio: salida de auriculares + extemo entrada de micrófono de 3,5 mm (no OMTP, 4 bandas)

#### Audio

Realtek ALC269Q Soporta audio HD 2 canales

#### Adaptador de ca/cc

Entrada: 100-240V~ 50-60Hz 1A

Salida: 19V == 2.1 A

04 05

# Guía de detección de errores y soluciones

Problema	Posible causa / Solución
La computadora no enciende	Asegúrate que la batería está cargada
El tiempo total de la batería es más corto de lo esperado	<ul> <li>La batería no se descargó completamente antes de ser recargada.</li> <li>Asegúrate que la batería se descarga completamente y recárcala en su totalidad antes de volver a utilizarla.</li> </ul>
No aparece nada en pantalla	<ul> <li>El sistema está en modo de suspensión. Cambia el modo de suspensión a modo activo presionando el botón de encendido.</li> </ul>
	La señal de video se está enviando a una pantalla externa. Cambia el dispositivo de salida de video con las teclas Ln+F4
No aparece imagen en el monitor externo conectado	<ul> <li>El controlador de video no ha sido instalado o configurado adecuadamente. Entra al panel de control del sistema operativo e instala los controladores.</li> </ul>
La computadora se calienta demasiado	<ul> <li>Asegúrate que tu equipo está bien ventilado y que las ranuras de ventilación no están obstruidas.</li> </ul>
No se detecta red inalámbrica	<ul> <li>La funcion de red inalámbrica está desactivada. Comprueba que el indicador de red inalámbrica está encendido. Si se encuentra apagado presiona las teclas Fn+F10 para encenderlo</li> </ul>
	1 9

#### Precauciones

- Conserva este manual para futuras referencias
- Desconecta el equipo del adaptador de corriente antes de limpiarlo. No utilices líqidos o detergentes en atomizador para su limpieza. Utiliza un paño húmedo.
- Cuando conectes algún dispositivo mantenlos cerca de tu equipo.
- Aleja este equipo de la humedad
- Coloca este equipo en una superficie estable cuando lo instales. Una caída puede causar daños.
- Asegúrate de utilizar el voltaje adecuado cuando conectes este equipo a una fuente de energía.
- Coloca el cable de energia de tal forma que la gente no lo pise o tropiece con él. No coloque nada sobre el cable de energía.
- Si el equipo no será usado en un período largo de tiempo, desconéctalo de la fuente de energía para evitar que se dañe.
- Nunca derrames líquidos sobre tu equipo, podría causar un incendio o una descarga eléctrica.

- Por seguridad, nunca abras el equipo. Sólo debe ser abierto por personal capacitado.
- Cuando alguna de las siguientes situaciones se presente, lleva tu equipo a servicio técnico:
- El cable de energía o enchufe están dañados.
- Se ha derramado líquido sobre el equipo.
- El equipo se ha expuesto a humedad
- El equipo no funciona correctamente y no puedes hace rque funcione correctamente de acuerdo a las instrucciones del manunal.
- El equipo se ha caido y se ha dañado
- Si el equipo tiene señales obvias de fracturas.
- Temperaturas superiores a 60°C pueden dañar el equipo.

06 07

# Póliza de garantía

**Importante:** Favor de leer y llenar esta Póliza de Garantía y sellarla en la tienda en la compra del producto.

Nombre del producto: Computadora Portátil	Sello del distribuidor:
Modelo: HL I53317U-01	TM
Marca: Vorago	
Número de Serie (en su caso):	
Factura o Nota de Compra No.:	
Fecha de Compra:	

#### Duración de la Garantía

Esta Póliza de Garantía tiene la duración de 1 (Un) año a partir de la fecha de compra del producto.

#### Dónde hacer válida la Garantía

En el establecimiento donde se adquirió el producto.

#### Procedimiento para hacer válida la Garantía

Para poder hacer válida cualquier Garantía de nuestros productos es necesario cubrir incodicionalmente con los siguientes requisitos:

- 1. Presentar el producto adquirido.
- 2. Presentar el original de esta Póliza de Garantía debidamente llenada y sellada por el establecimiento donde se adquirió el producto o la factura, o el recibo o comprobante, en el que consten los datos específicos del producto obieto de la comprayenta.

#### Conceptos que cubre la presente Garantía

- a. La presente Garantía ampara todas las piezas y componentes del producto incluyendo la mano de obra.
- b. Vorago, S.A. de C.V. reemplazará cualquier pieza o componente electrónico sin costo adicional para el consumidor.
- c. La presente Garantía cubre los gastos de transportación del producto que derive de su cumplimiento; los cuales serán atribuibles directamente al proveedor del producto.

#### Excepciones

En ninguno de los siguientes casos esta Garantía será válida:

- a. Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- b. Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el manual de usuario incluido con el producto.
- c. Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado en forma alguna por presonal no autorizado por parte de Vorago, S.A. de C.V.

#### Partes, componentes, consumibles y accesorios.

Disponibles en el establecimiento donde se adquirió el producto.

Av. 8 de Julio 1489 INT. B Col. Morelos C.P. 44910 Guadalajara, Jalisco, México. Tel. (33) 1078-3420

VORAGO, S.A. de C.V. www.voragolive.com

Producto: Computadora Portátil Modelo: HL 153317U-01

Contenido: 1 Pieza País de Origen: China

Importador:

Vorago, S.A. de C.V.

Av. 8 de Julio No. 1489 INT. B Col. Morelos C.P. 44910

Guadalajara, Jalisco, México.

R.F.C. VOR-071009-BMA

Certificaciones:

(€OF© A NOM ∰ 🗘

www.vorago**ive**.com